

СЕБЕСТОИМОСТЬ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПУТИ ЕЕ СНИЖЕНИЯ*И.Н. Вабищевич, магистр**Научный руководитель – Т.Б. Рошка, к.с.-х.н., доцент**Полесский государственный университет*

Себестоимость — важнейший показатель, характеризующий экономическую эффективность производства. Он отражает степень использования ресурсов, результаты внедрения новой техники и прогрессивных технологий, уровень организации производства и труда, рациональность управления предприятием. Важнейшее значение в борьбе за снижение себестоимости продукции имеет соблюдение строжайшего режима экономии на всех участках производственно-хозяйственной деятельности предприятия. Даже незначительное сбережение сырья, материалов, топлива и энергии при производстве каждой единицы продукции в целом по предприятию дает крупный эффект.

Большой удельный вес в себестоимости сельскохозяйственной продукции занимают материальные затраты. В растениеводстве – это затраты удобрений, семян, нефтепродуктов, средств защиты растений, в животноводстве – кормов, электроэнергии, водообеспечения, ветеринарных препаратов и прочее [1, с.160].

Согласно статистическим данным Национального статистического комитета Республики Беларусь (таблица) удельный вес материальных затрат на производство продукции сельского хозяйства в 2015 г составляет 71,3% (+2,7 пункта к уровню 2010 г). Затраты на оплату труда и отчисления на оплату труда составляют соответственно 16,1% и 6,3% от общего объема затрат, затраты на амортизацию – 6,3%, прочие затраты –1,3%.

Таблица – Динамика структуры затрат на производство продукции сельского хозяйства в Республике Беларусь за 2010–2015 гг.

Наименование	2010 г.	2014 г.	2015 г.	2015 г к 2010 г, +,–
Затраты–всего	100	100	100	х
в том числе				
Материальные затраты	69,0	68,6	71,3	2,7
Оплата труда	15,2	17,0	16,1	0,9
Отчисления на оплату труда	4,8	5,0	5,0	0,2
Амортизация	8,8	8,1	6,3	–2,5
Прочие затраты	2,2	1,3	1,3	–0,9

Примечание – Источник: собственная разработка на основе статистических данных [2]

Рассматривая структуру материальных затрат сельскохозяйственного производства можно отметить, что затраты на сырье и материалы занимали в 2015 году 57,9 % от общего объема материальных затрат, затраты на топливо –7,5% и затраты на энергию – 2,5%. При этом динамика роста удельного веса затрат на сырье и материалы в 2015 году по сравнению с 2010 годом имеет положительную тенденцию (+ 1,9%).

Вырос удельный вес затрат на энергоресурсы на 0,4% в 2015 году по сравнению с 2010 году, на 0,6% по сравнению с 2014 годом.

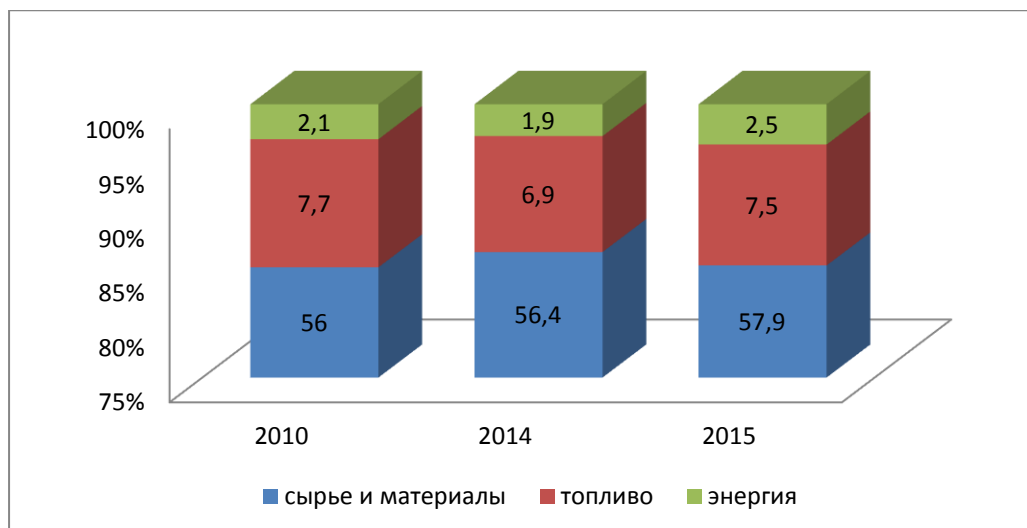


Рисунок – Динамика структуры материальных затрат в сельском хозяйстве Республики Беларусь 2010–2015 гг.

В связи положительной динамикой роста материальных затрат, с целью повышения эффективности производства сельскохозяйственной продукции, снижение материальных затрат на сельскохозяйственном предприятии наиболее актуальна на современном этапе.

В настоящее время главными факторами сокращения затрат на производство продукции являются:

- повышение производительности труда;
- увеличение производства за счет интенсификации, концентрации и специализации производства; рационального использования земли, повышение урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства при одновременном улучшении качества продукции;
- экономное и наиболее рациональное использование материальных ресурсов;
- повышение эффективности использования средств труда [2, с. 243].

Наибольший эффект от реализации мероприятий по сокращению затрат будет получен при применении материального стимулирования работников за экономию и рациональное топливо–энергетических и материальных ресурсов.

Организация материального стимулирования работников за экономию и рациональное использование топливо–энергетических и материальных ресурсов предполагает:

- установление и применение технически обоснованных норм и нормативов расхода топливо–энергетических и материальных затрат на всех стадиях производства;
- наличие постоянного достоверного учета расхода материальных и топливо–энергетических ресурсов, осуществляемого на основе показаний контрольно–измерительных приборов или других технических средств;
- контроль за поступлением, транспортировкой, хранением и расходованием топливо–энергетических и материальных ресурсов, качеством производимой продукции,
- разработку организационно–технических мероприятий, направленных на экономию топливо–энергетических и материальных затрат, снижение норм их расхода и обеспечение эффекта от их внедрения.

Список использованных источников

1. Анализ хозяйственной деятельности предприятий АПК: учеб. пособие / Г.В. Савицкая. – 6-е изд., стер. – Мн. Новое знание, 2006 – 652 с.
2. Статистический ежегодник 2016 // Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – 2016. – Режим доступа: http://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/publications/izdania/public_compilation/index_6316/. – Дата доступа: 10.03.2017.
3. Экономика предприятий и отраслей АПК: учебник / П.В. Лещиловский, В.Г. Гусаков, Е.И. Кивейша [и др.] ; под ред. П.В. Лещиловского, В.С. Тонковича, А.В. Мозоля. – 2-е изд., перераб. И доп. – Минск: БГЭУ, 2007. – 574 с.